



PLANUNG:

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Bankett
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Dammböschung/Ausflachung
- Zufahrt/Wirtschaftsweg (Asphalt)
- Fahrbahnteiler / Insel
- Angeleichung (ungebundener Oberbau)
- Straßenoberfläche
- Gehweg
- vorübergehende Bewegungsfläche während Bau / Versickerungsfläche

ZEICHNERKLÄRUNG

H = 20 000 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmeser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungs-brechpunkt

Gradientenhochpunkt

Gradienten tiefpunkt

Querneigung

SONSTIGES:

- neuer Baum / zu fallender Baum / von Baum- und Strauchbewuchs zu rodender Bereich
- Amphibientunnel (Polymerbeton) / Amphibientunnel (Stahl)
- Bord / Schutzplanke
- Rinne

ENTWÄSSERUNG:

vorhanden, geplant

Regenwasserleitung mit Angabe von Durchmesser, Material, Fließrichtung, Länge und Gefälle

Drainageleitung DN100

Kontrollschacht DN1000 / Kontrollschacht für Drainageleitung

Rohrdurchlass mit Böschungsstück

Straßenablauf mit Anschlussleitung DN150 GGG

BESTAND TOPOGRAPHIE:

- Straßenrand / Straßenrand mit Bord
- Wegrand / Nutzungsarten- bzw. Walzgrenze
- Mauer / Zaun / Hecke
- Kontrollschacht / TW-Schieber / TW-Über- u. -Unterfuhrtd. / Gas-Schieber
- Laubbaum / Nadelbaum / Beleuchtungsmast / Freileitungsmast / Stahlmast
- E-Kasten / Medienschränk / Medienschränk / Straßenablauf quad. u. rech.
- Ortskennungsschild / Verkehrszeichen / Leitposten / Kilometerierungszeichen

VERWALTUNG:

Gemarkungsgrenze (aus ALK)

Flurstücksgrenze (aus ALK)

REGELUNGSVERZEICHNIS:

100	Nr. im Regelungsverzeichnis (Wege, Einmündungen, Zufahrten usw.)
300	Nr. im Regelungsverzeichnis (Entwässerungsanlagen)
400	Nr. im Regelungsverzeichnis (Vier- und Entwässerungsanlagen)
600	Nr. im Regelungsverzeichnis (Sonst. Anlagen, Einfließungen, Bauwerke)
700	Nr. im Regelungsverzeichnis (Abbruch und Sonstiges)

BESTAND VERSORGUNGSEINRICHTUNGEN:

- SW-Kanal / Hausanschlussleitung
- Elektrifizierung (u. in Schutzrohr) / Elektro-Freileitung
- Gasleitung Mitteldruck (u. in Schutzrohr) / Telekomleitung (u. in Schutzrohr)
- Trinkwasserleitung / Telekomleitung außer Betrieb
- Beleuchtungskabel

1 2 3 4 5 6

Planungsbüro:

ITAV Ingenieurgesellschaft

ITAV Ingenieurgesellschaft GbR
Hauptstraße 11 01896 Lichtenberg
Telefon: 03993 7499-51 Fax: 03993 7499-57
E-Mail: b-itav@gmx.de Web: www.b-itav.de

Datum	Name
01.02.2018	Stumpf
01.02.2018	CARDY
01.02.2018	

Bauherr:

Landratsamt Bautzen
wokres Budyšin
Bahnhofstraße 9
02625 Bautzen

Datum	Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung	Landratsamt Bautzen	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Straße / Abschn.-Nr. / Station:	K 9252 VNK 4849 002 NNK 4849 018 von Station 0,917 bis 3,616	Lageplan
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1:500

K 9252 Ausbau der Kreisstraße zwischen Ottendorf-Okrilla und Lomnitz

aufgestellt:	Landratsamt Bautzen Straßen- und Tiefbauamt	geprüft:	
Bautzen	Michael Reißig Amtsleiter		
genehmigt:		gesehen:	